

# 630.3006-365

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC IP44 2P+T 10A 230V 136x440x105mm



8 8	
⊕	
•	

# EREC€

EN 61439-3 (2012-04)
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

Serie Commerciale	Serie BLOCK
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PORTATILE

# **■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	10A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	2P+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 2P+T 16A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenzale	Generale differenziale puro
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 2P 10A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	3 KW

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Quadri impiego portatile

### CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	136x440x105mm
N° uscite disponibili	3 NR

# DOWNLOAD

Schema elettrico